

حمل الآن

مجاناً وحصرياً

اداءات وتقييمات الوزارة

اللغة العربية

للمعلم الخامس الابتدائي

الاسبوع (3)





(الصف الخامس)

وزارة التربية والتعليم
مكتب مستشار اللغة العربية



الأداء الصفّي (الأسبوع الثالث)

1) نص الاستماع: (فكر صغير مشروع كبير)

1) ضع علامة (✓) أمام العبارة الصحيحة و علامة (x) أمام العبارة غير الصحيحة:

- تم إعلان نتيجة المسابقة في جو مشحون بالغضب . ()
- فازت الأستاذة (سارة) بالجائزة الأولى . ()
- المشروع الفائز هو إعادة تدوير الزجاج . ()
- يصنع الورق من قش الأرز . ()

2) اكتب ثلاث صفات أعجبتك في شخصية بطلة القصة الأستاذة (سارة).

2) النصّ الشعري: (العلم و العمل)

(1) من قائل النص ؟

2) متى يكون العلم نافعا كما فهمت من البيت الثاني ؟

3) (إنما العلم كمثّل المال)، تعبّر صور العلم بـ [أكمل]

3) القواعد النحوية: (حروف الجر - الاسم المجرور)

اختر الإجابة الصحيحة مما بين القوسين:

- 1- سمعت علماء مصر. (إلى - عن - في)
- 2- التقطنا الصور التذكارية بالكاميرا. [فاعل - اسم مجرور - مفعول به]
- 3- سعت الدولة إلى تطوير الصناعة. حرف جر [متصل - منفصل]
- 4- استعد المتسابق للمباراة . اسم مجرور و علامة جره [الفتحة - الكسرة - الياء]



(الصف الخامس)

وزارة التربية والتعليم
مكتب مستشار اللغة العربية



الأداء المنزلي (الأسبوع الثالث)

نص الاستماع: (فكر صغير مشروع كبير)

(1) بم وصف الأستاذ (يوسف) المشروعات المقدمة من الشباب ؟

(2) ما المشروع الفائز بالجائزة الأولى ؟ و من قدمه؟

(3) من قدم المساعدة للأستاذة (سارة) في مشروعها؟.

النص الشعري: (العلم و العمل)

(1) كيف يمكن تنمية كل من العلم والمال؟

(2) استخرج من النشيد (كلمتين لهما نفس القافية - تعبيرًا مجازيًا)

(3) اكتب لافتة تحت فيها زملاءك على طلب العلم .

القواعد النحوية: (حروف الجر - الاسم المجرور)

تشرق الشمس صباحًا ، ويذهب العمال إلى مصانعهم، و الفلاحون يذهبون إلى حقولهم بنشاط.

استخرج من الفقرة :

- حرف جر متصل، و آخر منفصل

- اسمًا مجرورًا، فاعلاً، ظرفًا



(الصف الخامس)

وزارة التربية والتعليم
مكتب مستشار اللغة العربية



التقييم الأسبوعي (الأسبوع الثالث)

المجموعة (أ)

1) اقرأ، ثم أجب:

العلم نور بين يدي المرء في كل المطالب
و الجهل أشبه بالظلام يحفه من كل جانب
العلم يعفي المرء في الأعمال من ثقل المتاعب

1- استخرج من الأبيات:

- مرادف (يحيطه):
- كلمتين لهما نفس القافية
- اسمًا مجرورًا:
- مفرد (العلوم):
- فعلًا مضارعًا:

2- اختر (العلم نور) تعبير [حقيقي - مجازي]

3- ما أهمية العلم كما جاء في البيت الثالث؟

4- أعرب الكلمات التي تحتها خط في الأبيات:

العلم

المرء

المجموعة (ب)

1) اقرأ، ثم أجب:

العلم نور بين يدي المرء في كل المطالب
و الجهل أشبه بالظلام يحفه من كل جانب
العلم يعفي المرء في الأعمال من ثقل المتاعب

(1) استخرج من الأبيات:

- مضاد (ظلام):
- كلمتين لهما نفس القافية
- جمع (المطلب):



(الصف الخامس)

وزارة التربية والتعليم
مكتب مستشار اللغة العربية

• حرف جر متصل: - اسمًا مجرورًا:

(2) - اختر: (الجهل أشبه بالظلام) تعبير [حقيقي - مجازي]

(3) بم وصف الشاعر العلم في البيت الأول؟

(4) أعرب الكلمة التي تحتها خط في الأبيات.

نور..... يعفي.....

المجموعة (ج)

(1) اقرأ، ثم أجب:

العلم للمجد باب يا من يروم الدخولا

و الحر للمجد يسعى و يسهر الليل طولا

(1) استخراج من الأبيات:

• مرادف (يطلب): - مفرد (الأحرار):

• كلمتين لهما نفس القافية،.....

• حرف جر متصل: - فعلاً مضارعاً:

(2) - اختر: (العلم للمجد باب) تعبير [حقيقي - مجازي]

(3) ماذا يفعل من يريد الوصول للمجد؟

(1) أعرب الكلمة التي تحتها خط في الأبيات.

المجد..... الليل.....

حمل الآن

مجانا وحصريا

اداءات وتقييمات الوزارة

كونكت

للصف الخامس الابتدائي

الاسبوع (3)





- الاداءات الصفية

- الاسبوع الثالث

الصف الخامس

Unit 8: At the doctor's

Choose the correct answer:

1. Amira doesn't hear well, she has a/an _____.
a- sore throat b-cold c-backache d-earache
2. Ahmed ate too much and got a terrible _____.
a- stomachache b-backache c-cold d-cough
3. Take your _____ and have some rest.
a- cough b-cold c-flu d- medicine
4. She is _____ with flu.
a- better b-good c-healthy d-sick
5. I think I have a _____, I can't eat or drink well.
a- headache b- backache c sore throat d- earache
6. The smoke makes me _____.
a- cold b-flu c- backache d-cough
7. Do you _____ a headache?
a. have b. having c. has d. had
8. Lamar doesn't _____ a cold.
a. has b. having c. have d. had
9. It's _____ to drive your car very fast.
a. immoral b. legal c. safe d. unsafe
10. Salma is _____. She is still young.
a. impolite b. irresponsible c. responsible d. unusual



- الاداءات المنزلية

- الاسبوع الثالث

الصف الخامس

Unit 8: At the doctor's

Choose the correct answer:

1. If you have a / an _____, you should drink hot drinks.
a- backache b-earache c-cough d- toothache
2. Amr has a/an _____ from swimming everyday.
a- toothache b- earache c- knee d- toe
3. Seleem hurt his _____ at football practice.
a-hair b-skin c-ankle d- eyes
4. I cut my _____, so my grandmother put a bandage on it.
a- hair b- nose c-knee d-neck
5. Take your _____ and you'll be better.
a- pills b-pets c-pits d-pins
6. A: What's the _____ with you? B: I have a stomachache.
a- meters b- matter c- met d-meat
7. My mum asked me to go to the _____ for my toothache.
a- park b-garden c- dentist d-school
8. They _____ a backache.
a- don't have b- don't c- doesn't have d- has
9. It's _____ to drive your car without a seat belt.
a- immoral b- legal c- safe d- illegal
10. Dalia _____ a cold.
a- has b- have c- does d- is



- التقييم الاسبوعي

- الاسبوع الثالث

الصف الخامس

Weekly Quiz

(Model A)

Complete the following text by using the following words:

(neck - knee - sick - hurt - dentist)

My name is Ahmed. Yesterday, I didn't go to school. I felt very (1) -----

I told my mom, and she thought I hurt my (2) ----- at the football practice, but I didn't. Then she thought I had a headache, but I didn't. My teeth (3) ----- . So, we went to the (4) ----- . I feel fine now.



- التقييم الاسبوعي

- الاسبوع الثاني

الصف الخامس

Weekly Quiz

(Model B)

Complete the following text by using the following words:

(stomachache - earache- toothache - sore throat - knees)

Five people didn't come to the club today. My friend Amr has an (1) ----
----- from swimming. My cousin Lama has a (2)----- . She went
to the dentist. My friend Tarek hurt his (3)----- at football
practice last night. I have a (4)----- . I can't talk now.



- التقييم الاسبوعي

- الاسبوع الثاني

الصف الخامس

Weekly Quiz

(Model C)

Complete the following text by using the following words:

(rest - hot - sore throat - cold - bandages)

It's Sunday but Kinda is at home, she had a terrible (1) _____.

Her temperature is high and she couldn't eat and drink well, she

had a (2) _____ so the doctor asked her to drink (3) _____

drinks, and take some (4) _____ .

حمل الآن

مجاناً وحصرياً

اداءات وتقييمات الوزارة

الدراسات

للفصل الخامس الابتدائي

الاسبوع (3)



الوحدة الأولى (سكان بلدنا وحياتهم الاجتماعية والدينية) - الدرس الثالث (مشكلة الزيادة السكانية في بلدنا) ورقة عمل الحصة
الاسم..... الفصل.....

السؤال الأول :- اكمل العبارات الآتية :

- ١) كثرة الإنجاب و الزواج المبكر من المشاكل التي تسبب زيادة سكانية خاصة في
- ٢) أصدرت الدولة القوانين التي تجرم عمالة
- ٣) المشكلة السكانية تتسبب في زيادة

السؤال الثاني :- اكتب سببا واحدا لكل مما يأتي .:

- ١- انخفاض نسبة الوفيات في مصر .

- ٢- انخفاض عدد المواليد في مصر حالياً ؟

الوحدة الأولى (سكان بلدنا وحياتهم الاجتماعية والدينية) - الدرس الثالث (مشكلة الزيادة السكانية في بلدنا) الواجب المنزلي
الاسم..... الفصل.....

السؤال الأول :- اختر الإجابة الصحيحة مما بين القوسين:-

- ١- تصدر الدولة القوانين التي تجرم عمل
(الأطفال - السيدات - الشباب - الشيوخ)
- ٢- من أسباب الزيادة السكانية في مصر
(تنظيم الاسرة - ترشيد الاستهلاك - الزواج المبكر - نشر الوعي)
- ٣- تتعدد أسباب المشكلة السكانية في مصر و منها
(زيادة الدخل - قلة الموارد - قلة الخدمات - الزواج المبكر)

السؤال الثاني :- إقرأ الفقرة التالية ثم أجب .:

" تنص المادة (٤١) من الدستور المصري على أن تلتزم الدولة بوضع برنامج سكاني يهدف إلى تحقيق التوازن بين معدلات النمو السكاني والموارد المتاحة وتعظيم الاستثمار في الطاقة البشرية وتحسين خصائصها في إطار تحقيق التنمية المستدامة "

- ١ - **بم تفسر :** وضع الدولة قوانين ضد عمالة الأطفال ؟

- ٢ - **دل على :** جهود الدولة المبذولة لمواجهة المشكلة السكانية .

المجموعة الأولى

- ١- **ما العلاقة بين** الزيادة السكانية والخدمات التعليمية ؟
- ٢- **ما المقصود بـ** " المشكلة السكانية " ؟
- ٣- **اقترح حلولاً** لمواجهة المشكلة السكانية في مصر .
- ٤- **ما النتائج المترتبة على** : تفضيل الذكور على الإناث ؟
- ٥- **بم تفسر** ظهور المشكلة السكانية في مصر ؟

المجموعة الثانية

- ١- **ماذا يحدث إذا** : اهتم المجتمع المصري بتنظيم الأسرة ؟
- ٢- **ما العلاقة بين** : الزيادة السكانية - الزواج المبكر ؟
- ٣- **ما النتائج المترتبة على** : الزيادة السكانية في مصر ؟
- ٤- **دلّل** : للفرد دور مهم في مواجهة المشكلة السكانية .
- ٥- **ما الأثر الناتج عن** : الزواج في سن مبكرة ؟

المجموعة الثالثة

- ١- **بم تفسر** : تراجع معدلات وفيات الأطفال الرضع في مصر ؟
- ٢- **ما الأثر الناتج عن** : تحسين الرعاية الصحية في مصر ؟
- ٣- **ماذا يحدث إذا** : كانت موارد مصر أكثر من عدد السكان ؟
- ٤- **ما العلاقة بين** المشكلة السكانية وتلوث البيئة ؟
- ٥- **ما أوجه التشابه بين** الزواج المبكر و كثرة الإنجاب ؟

حمل الآن

مجاناً وحصرياً

اداءات وتقييمات الوزارة
المهارات المهنية
للصف الخامس الابتدائي
الاسبوع (3)





الصف الخامس الابتدائي – الأداء الصفّي (الأنشطة) – الإِسبوع الثالث

المحور الثالث : الصحة و السلامة للجميع الموضوع : الشراب الطبيعي والصناعي جولة داخل مصنع شراب الفاكهة

النشاط الأول

قم بعمل شراب طبيعي داخل حجرة الأنشطة وتحت اشراف معلم مادة المهارات المهنية مع تسجيل خطوات التصنيع بكراسة النشاط .

.....

.....

النشاط الثاني

أجمع بعض الصور عن مراحل تصنيع الشراب الصناعي داخل مصنع لتصنيع العصائر ، وتسجيل ملاحظتك عن هذه البضائع بكراسة النشاط .

.....

.....



الصف الخامس الابتدائي – الأداء المنزلي – الأسبوع الثالث

المحور الثالث: الصحة والسلامة للجميع

الموضوع: الشراب الطبيعي والصناعي

جولة داخل مصنع شراب الفاكهة

أختار الإجابة الصحيحة:-

(١) يتم صناعة المشروبات من نكهة الفاكهة و في مصر.

أ- الزهور ب- المخبوزات

ج- التوابل د- الملابس

(٢) يحتوي شراب البرتقال الطبيعي الطازج على أجزاء من البرتقال.

أ- سماد ب- لب

ج- قشر د- شجرة

(٣) يتم ارسال الفاكهة عبر متحركة من خلال الآلات التي تهرس الفاكهة .

أ- الانترنت ب- البريد

ج- الطائرة د- سيور

(٤) يرتدي عمال المصنع وقفازات لحماية المنتج من التلوث.

أ- جوارب ب- غطاء الشعر

ج- حقيبة د- قميص

(٥) يوجد بالمصنع آلة تقوم بتصفية العصير وإزالة اللب و والبذور

أ- السعر ب- السماد

ج- القشرة د- التربة



الموضوع: الشراب الطبيعي والصناعي

جولة داخل مصنع شراب الفاكهة

أختر الإجابة الصحيحة:-

(١) شراب البرتقال الطبيعي المعبأ مصنوعاً من عصير البرتقال والماء والسكر و.....

- | | |
|------------|-------------------|
| أ - السماد | ب- المواد الحافظة |
| ج- الخشب | د- الورق |

(٢) يرتدي عمال المصنع غطاء الشعر و..... لحماية المنتج من التلوث.

- أ- جواهر
ب- ساعات
ج- حقيبة
د- قفازات

(٣) تعقم إحدي الآلات الزجاجات لقتل

- أ- الحشرات
ب- الذباب
ج- الميكروبات
د- الاعداء

(٤) الشراب لا يحتوي على شراب برتقال طبيعي .

- أ- الطبيعي
ب- المقطع
ج- الصناعي
د- المقلب

٥) يحرصوا العمال على تجنب عند استخدام الحرارة العالية .

- أ- الحروق ب- الماء
ج- الطعام د- السم

حمل الآن

مجانا وحصريا

اداءات وتقييمات الوزارة

العلوم

للفصل الخامس الابتدائي

الاسبوع (3)





الاسبوع الثالث

الوحدة الثالثة : الموارد الطبيعية على سطح الأرض

المفهوم الأول : التفاعلات بين الغلاف الحيوى والغلاف المائى (الجزء الثالث)

ورقة عمل

الاسم. :

فصل.

اختر الأجابة الصحيحة:

١ - تمثل نسبة المياه المالحة حوالى % من سطح الكرة الأرضية.

أ- ٣.٥ ب- ٣٠ ج- ٧٠ د- ٩٦.٥

٢ - يعتبر من أمثلة الكائنات التى تعيش فى الجداول المائية .

أ- الدولفين ب- الحيتان ج- نجم البحر د- سمك السلمون

٣ - تعيش الضفادع فى مياه

أ- البحيرات ب- البرك ج- البحار د- المحيطات

٤ - توجد المياه المالحة فى كل ما يأتي ما عدا

أ- البحيرات ب- البحار ج- الأنهار د- المحيطات

٥ - معظم المياه العذبة توجد فى صورة

أ- سائلة ب- متجمدة ج- غازية د- راكدة

أكمل العبارات التالية:

١ - تعيش الحيتان فى مياه

٢ - تمثل بحيرة ناصر النظام البينى للمياه

٣ - بحيرة من البحيرات المالحة فى مصر.

٤ - تشمل أنظمة المناطق الضحلة للمياه المالحة و





الاسبوع الثالث

الوحدة الثالثة : الموارد الطبيعية على سطح الأرض

المفهوم الأول : التفاعلات بين الغلاف الحيوى والغلاف المائى (الجزء الثالث)

واجب منزلى

اختر الاجابه الصحيحة:

- ١- يعيش بالجداول المائية.
أ- السلمندر ب- سمك موسى ج- الضفدع د- سمك السلمون
- ٢- أكبر الأنظمة البيئية للمياه المالحة هي
أ- البرك ب- الأنهار ج- البحيرات د- المحيطات
- ٣- تعرف المياه التى تسربت تحت سطح الأرض من خلال الصخور المسامية بـ
أ- البحيرات ب- المياه الجوفية ج- البرك د- الجداول المائية
- ٤- تتميز البرك بمياه
أ- سريعة التدفق. ب- مالحة جدا. ج- راكدة. د- مالحة.

ضع علامة (✓) أو (×)

- ١- مياه البحيرات تكون عذبة دائماً. ()
- ٢- تمثل الأنهار الجليدية معظم المياه العذبة. ()
- ٣- المياه الجوفية توجد في أعماق المحيطات. ()
- ٤- تحتوى المحيطات على كمية كبيرة من الماء العذب. ()
- ٥- تعتبر الشعاب المرجانية من أمثلة الأنظمة البيئية للمياه المالحة. ()
- ٦- تعد بحيرة ناصر وبحيرة البردويل من أمثلة البحيرات المالحة فى مصر. ()





مادة العلوم - الفصل الدراسي الثاني

الصف الخامس الابتدائي

التفاعلات بين الغلاف الحيوي والغلاف المائي (الجزء الثالث) اختبار اسبوعي (٣) - (أ)

السؤال الأول : أكمل ما يأتي

- يعتبر من الكائنات الحية التي تعيش في الجداول المائية .

السؤال الثاني : اكتب ما تدل عليه العبارة التالية:

- منطقة تتميز بكساء خضري وتربة ومناخ وحياة برية تميزها عن المناطق الأخرى.

السؤال الثالث : اذكر السبب العلمي

- لا تستطيع قناديل البحر العيش في البرك.

السؤال الرابع : صوب ما تحته خط

- بحيرة عسل من البحيرات العذبة.

- تتميز مياه البرك بأنها مياه سريعة التدفق.





مادة العلوم - الفصل الدراسي الثاني

الصف الخامس الابتدائي

التفاعلات بين الغلاف الحيوي والغلاف المائي (الجزء الثالث) اختبار اسبوعي (٣) - (ب)

السؤال الأول : أكمل ما يأتي

- تنمو زهور اللوتس في مياه

السؤال الثاني : اكتب ما تدل عليه العبارة التالية:

- مياه توجد تحت سطح الأرض تسربت من خلال الصخور المسامية.

السؤال الثالث : اذكر السبب العلمي

- لا تعيش الأسماك في بحيرة عسل.

السؤال الرابع : صوب ما تحته خط

- يعيش السلمندر في المحيطات.

- تغطي الأنظمة البيئية للمياه العذبة جزءا كبيرا من الأرض.





مادة العلوم - الفصل الدراسي الثاني

الصف الخامس الابتدائي

التفاعلات بين الغلاف الحيوي والغلاف المائي (الجزء الثالث) اختبار اسبوعي (٣) - (ج)

السؤال الأول : أكمل ما يأتي

- من البحيرات العذبة في مصر

السؤال الثاني : اكتب ما تدل عليه العبارة التالية:

- منطقة تتميز بكساء خضري وتربة ومناخ وحياة برية تميزها عن المناطق الأخرى.

السؤال الثالث : أذكر السبب العلمي

- تعيش الحيتان في المحيطات.

السؤال الرابع : صوب ما تحته خط

- 3.5% من المياه على سطح الأرض مالحة.

- تعيش زهور اللوتس في مياه البحار.



حمل الآن

مجانا وحصريا

اداءات وتقييمات الوزارة

الرياضيات

للصف الخامس الابتدائي

الاسبوع (3)



الصف الخامس-الاسبوع الثالث – ترم ثانى -أداء صفى –

(1) أوجد ناتج جمع كل مما يلي في أبسط صورة $1\frac{2}{3} + 3\frac{2}{3} =$

(2) أوجد ناتج جمع كل مما يلي في أبسط صورة $2\frac{2}{7} + 1\frac{3}{7} =$

(3) أوجد ناتج طرح كل مما يلي في أبسط صورة $8\frac{2}{7} - 7\frac{1}{7} =$

(4) أوجد ناتج طرح كل مما يلي في أبسط صورة $9\frac{5}{8} - 3\frac{2}{8} =$

(5) أعد كتابة الأعداد الكسرية التالية باستخدام مقام مشترك بطريقتين مختلفتين : $2\frac{3}{4}$ ، $2\frac{2}{12}$

(6) أعد كتابة الأعداد الكسرية التالية باستخدام مقام مشترك بطريقتين مختلفتين : $2\frac{5}{30}$ ، $3\frac{4}{12}$

(7) أوجد قيمة العدد المجهول في أبسط صورة : $m - 2\frac{3}{15} = 3\frac{1}{5}$

(8) أوجد قيمة العدد المجهول في أبسط صورة : $k + 2\frac{1}{6} = 5\frac{3}{12}$

(9) أرادت فريدة قياس 3 قطع من القماش المصنوع من القطن المصري بالمتري وكانت أطوالها : $5\frac{2}{5}$ م ، $3\frac{9}{15}$ م ،

$2\frac{2}{3}$ م. كيف يمكنك إعادة كتابة الأعداد الكسرية باستخدام مقام مشترك؟

(10) اشترت منى $2\frac{3}{12}$ كجم من الموز ، $2\frac{1}{6}$ كجم من التفاح ما إجمالي الفاكهة التي اشترتها منى ؟

الصف الخامس-الاسبوع الثالث- ترم ثانى -أداء منزلي

(1) أوجد ناتج جمع كل مما يلي في أبسط صورة $2\frac{4}{5} + 3\frac{2}{3} =$

(2) أوجد ناتج جمع كل مما يلي في أبسط صورة $2\frac{2}{3} + 5\frac{4}{9} =$

(3) أوجد ناتج طرح كل مما يلي في أبسط صورة $9\frac{1}{4} - 8\frac{3}{5} =$

(4) أوجد ناتج طرح كل مما يلي في أبسط صورة $4\frac{7}{12} - 2\frac{5}{12} =$

(5) أعد كتابة الأعداد الكسرية التالية باستخدام مقام مشترك بطريقتين مختلفتين : $2\frac{1}{6}$ ، $4\frac{8}{12}$

(6) أعد كتابة الأعداد الكسرية التالية باستخدام مقام مشترك بطريقتين مختلفتين : $2\frac{16}{18}$ ، $3\frac{6}{12}$

(7) أوجد قيمة العدد المجهول في أبسط صورة : $f - 5\frac{3}{12} = 3\frac{1}{2}$

(8) أوجد قيمة العدد المجهول في أبسط صورة : $k + 2\frac{3}{7} = 5\frac{2}{7}$

(9) لدي لمياء قطع من القماش أطوالها : $5\frac{3}{15}$ م ، $3\frac{4}{5}$ م ، $2\frac{5}{25}$ م. كيف يمكنك إعادة كتابة الأعداد الكسرية باستخدام مقام مشترك؟

(10) اشترى محمد $1\frac{5}{6}$ لتر من عصيرالموز ، $2\frac{1}{3}$ لتر من عصيرالمانجو ما إجمالي ما اشتراه محمد من العصير؟

الصف الخامس-الاسبوع الثالث-تقييم اسبوعي (1)

- (1) أوجد ناتج جمع كل مما يلي في أبسط صورة $2\frac{5}{6} + 2\frac{3}{6} =$
- (2) أوجد ناتج جمع كل مما يلي في أبسط صورة $4\frac{2}{3} + 2\frac{3}{4} =$
- (3) أوجد ناتج طرح كل مما يلي في أبسط صورة $5\frac{3}{5} - 2\frac{2}{5} =$
- (4) أوجد ناتج طرح كل مما يلي في أبسط صورة $9\frac{3}{4} - 8\frac{3}{5} =$
- (5) مشي عز $5\frac{2}{3}$ كم يوم الخميس ومشى يوم الجمعة $2\frac{4}{12}$ كم ما عدد الكيلومترات ، التي مشاها في اليومين معاً؟

الصف الخامس-الاسبوع الثالث-تقييم اسبوعي (2)

- (1) أوجد ناتج جمع كل مما يلي في أبسط صورة $2\frac{1}{4} + 2\frac{3}{4} =$
- (2) أوجد ناتج جمع كل مما يلي في أبسط صورة $2\frac{3}{8} + 6\frac{3}{4} =$
- (3) أوجد ناتج طرح كل مما يلي في أبسط صورة $3\frac{2}{5} - 1\frac{4}{5} =$
- (4) أوجد ناتج طرح كل مما يلي في أبسط صورة $3 - 2\frac{1}{7} =$
- (5) أوجد قيمة العدد المجهول في أبسط صورة $m - 2\frac{5}{8} = 7\frac{3}{8}$

الصف الخامس - الاسبوع الثالث - تقييم اسبوعي (3)

- (1) أوجد ناتج جمع كل مما يلي في أبسط صورة $2\frac{1}{8} + 3\frac{3}{8} =$
- (2) أوجد ناتج جمع كل مما يلي في أبسط صورة $4\frac{5}{8} + 3\frac{1}{6} =$
- (3) أوجد ناتج طرح كل مما يلي في أبسط صورة $4\frac{5}{7} - 2\frac{1}{7} =$
- (4) أوجد ناتج طرح كل مما يلي في أبسط صورة $6\frac{1}{3} - 3\frac{4}{5} =$
- (5) مشى محمد $1\frac{1}{4}$ ساعة يوم الأربعاء و $2\frac{3}{8}$ ساعة يوم الخميس ، ما اجمالي ما مشاه محمد في اليومين معاً؟

حمل الآن

مجاناً وحصرياً

اداءات وتقييمات الوزارة
تكنولوجيا المعلومات
للصف الخامس الابتدائي
الاسبوع (3)



الصف الخامس الابتدائي - التقييم الأسبوعي والواجب المنزلي - الأسبوع الثالث (٣)

(المحور الثالث)

الدرس الخامس (خدمات الانترنت التجارية وغير التجارية)

الدرس السادس (استخدام تكنولوجيا المعلومات والاتصالات لإنشاء محتوى)

التقييم الأسبوعي:

الاختبار الأول

ضع علامة (√) أمام العبارة الصحيحة أو علامة (x) أمام العبارة الخطأ.

- ١- الغرض من المواقع التجارية هو بيع المنتجات أو تقديم الخدمات ()
- ٢- يمكنك Microsoft Edge من إنشاء قواعد البيانات ()

الاختبار الثاني

ضع علامة (√) أمام العبارة الصحيحة أو علامة (x) أمام العبارة الخطأ.

- ١- يعد موقع Amazon مثالاً لموقع إلكتروني تجاري ()
- ٢- يمكنك Microsoft Edge من إضافة صور ونصوص وروابط ()

الاختبار الثالث

ضع علامة (√) أمام العبارة الصحيحة أو علامة (x) أمام العبارة الخطأ.

- ١- يعد موقع بنك المعرفة المصري من المواقع الإلكترونية غير التجارية ()
- ٢- Microsoft Edge هو متصفح ويب يرافق ميكروسوفت ويندوز Microsoft Windows ()

تقييم صفي

باستخدام برنامج Word إنشئ جدول وقارن فيه بين المواقع التجارية الإلكترونية وغير

التجارية مع ذكر مثال لكل نوع .



الواجب المنزلي:

١- لبدء مجموعة جديدة داخل متصفح الويب Microsoft Edge يمكنك الضغط على

ب- Copy Fill

أ- Start New Collection

د- Edit fill

ج- Past Fill

٢- يعد من المواقع الإلكترونية غير التجارية .

ب- امازون Amazon

أ- الفيس بوك

د- اليوتيوب

ج- بنك المعرفة المصري

حمل الآن

مجانا وحصريا

اداءات وتقييمات الوزارة

ICT

للفصل الخامس الابتدائي

الاسبوع (3)



Primary Grade 5 - Weekly assessment and homework – second week (3)

Third Theme

Lesson Five (Commercial and non-commercial internet services)

Lesson Six (Using ICT for content creation)

Weekly assessment:

First test

Put (✓) mark in front of the correct statement and (×) mark in front of the wrong statement:

- 1- The purpose of commercial websites is to sell products or provide services. ()
- 2- Microsoft Edge enables you to create databases. ()

Second test

- 1- Amazon is an example of a commercial website. ()
- 2- Microsoft Edge enables you to add images, text, and links. ()

Third test

- 1-The Egyptian Knowledge Bank is considered a non-commercial website. ()
- 2-Microsoft Edge is the web browser that comes with Microsoft Windows. ()

Classroom Assessment

Using Word program, create a table and compare between commercial and non-commercial websites, with an example for each type:

Homework:

1. To start a new collection on Microsoft Edge web browser, you can press
 - A. Start New Collection.
 - B. Copy Fill.
 - C. Past Fill.
 - D. Edit fill.



2- is considered from the non-commercial websites.

- A. Facebook.
 - B. Amazon.
 - C. EKB.
 - D. YouTube.
-

حمل الآن

مجانا وحصريا

اداءات وتقييمات الوزارة

المات

للصف الخامس الابتدائي

الاسبوع (3)





Grade 5 – Week 3 – Second Term – Classroom Performance

1. Find the sum of each of the following in the simplest form: $1\frac{2}{3} + 3\frac{2}{3} = \dots$
2. Find the sum of each of the following in the simplest form: $2\frac{2}{7} + 1\frac{3}{7} = \dots$
3. Find the difference of each of the following in the simplest form:

$$8\frac{2}{7} - 1\frac{1}{7} = \dots$$

4. Find the difference of each of the following in the simplest form:

$$9\frac{5}{8} - 3\frac{2}{8} = \dots$$

5. Rewrite the following mixed numbers using a common denominator in two different ways: $2\frac{2}{12}, 2\frac{3}{4} = \dots$
6. Rewrite the following mixed numbers using a common denominator in two different ways: $3\frac{4}{12}, 2\frac{5}{30} = \dots$
7. Find the unknown value in the simplest form: $m - 2\frac{3}{15} = 3\frac{1}{5}$
8. Find the unknown value in the simplest form: $k + 2\frac{1}{6} = 5\frac{3}{12}$
9. Farida wanted to measure 3 pieces of Egyptian cotton fabric in meters.

Their lengths were:

$$5\frac{2}{5}m, 3\frac{9}{15}m \text{ and } 2\frac{2}{3}m$$

How can you rewrite these mixed numbers using a common denominator?

10. Mona bought $2\frac{3}{12}$ kg of bananas and $2\frac{1}{6}$ Kg of apples

What is the total weight of the fruit Mona bought?



Grade 5 – Week 3 – Second Term – Homework

1. Find the sum of each of the following in the simplest form:

$$2\frac{4}{5} + 3\frac{2}{3} = \dots$$

2. Find the sum of each of the following in the simplest form:

$$2\frac{2}{3} + 5\frac{4}{9} = \dots$$

3. Find the difference of each of the following in the simplest form:

$$9\frac{1}{4} - 8\frac{3}{5} = \dots$$

4. Find the difference of each of the following in the simplest form:

$$4\frac{7}{12} - 2\frac{5}{12} = \dots$$

5. Rewrite the following mixed numbers using a common denominator in two different ways: $4\frac{8}{12}$, $2\frac{1}{6}$

6. Rewrite the following mixed numbers using a common denominator in two different ways: $3\frac{6}{12}$, $2\frac{16}{18} = \dots$

7. Find the unknown value in the simplest form:

$$f - 5\frac{3}{12} = 3\frac{1}{2}$$

8. Find the unknown value in the simplest form:

$$k + 2\frac{3}{7} = 5\frac{2}{7}$$

9. Lamia has fabric pieces with the following lengths:

$$5\frac{3}{15}, 3\frac{4}{5}m, 2\frac{5}{25}m$$

How can you rewrite these mixed numbers using a common denominator?

10. Mohammed bought $1\frac{5}{6}$ liters of banana juice and $2\frac{1}{3}$ liters of mango juice.
What is the total amount of juice Mohammed bought?



Grade 5 – Week 3 – Weekly Assessment (2)

1. Find the sum of each of the following in the simplest form: $2\frac{3}{6} + 2\frac{5}{6} = \dots$
2. Find the sum of each of the following in the simplest form: $4\frac{2}{3} + 2\frac{3}{4} = \dots$
3. Find the difference of each of the following in the simplest form: $5\frac{3}{5} - 2\frac{2}{5} = \dots$
4. Find the difference of each of the following in the simplest form: $9\frac{3}{4} - 8\frac{3}{5} = \dots$
5. Azz walked $5\frac{2}{3}$ km on Thursday and $2\frac{4}{12}$ km on Friday. How many kilometers did he walk in total over the two days?

Grade 5 – Week 3 – Weekly Assessment (2)

1. Find the sum of each of the following in the simplest form: $2\frac{1}{4} + 2\frac{3}{4} = \dots$
 2. Find the sum of each of the following in the simplest form: $2\frac{3}{8} + 6\frac{3}{4} = \dots$
 3. Find the difference of each of the following in the simplest form: $3\frac{2}{5} - 1\frac{4}{5} = \dots$
 4. Find the difference of each of the following in the simplest form: $3 - 2\frac{1}{7}$
 5. Find the unknown value in the simplest form: $m - 2\frac{5}{8} = 7\frac{3}{8}$
-



Grade 5 – Week 3 – Weekly Assessment (3)

1. Find the sum of each of the following in the simplest form: $1\frac{1}{8} + 3\frac{3}{8} = \dots$
2. Find the sum of each of the following in the simplest form: $4\frac{5}{8} + 3\frac{1}{6} = \dots$
3. Find the difference of each of the following in the simplest form: $4\frac{5}{7} - 2\frac{1}{7} = \dots$
4. Find the difference of each of the following in the simplest form: $6\frac{1}{3} - 3\frac{4}{5} = \dots$
5. Mohammed walked $\frac{1}{4}$ hours on Wednesday and $2\frac{3}{8}$ hours on Thursday. What is the total time he walked over the two days?

حمل الآن

مجاناً وحصرياً

اداءات وتقييمات الوزارة

الساينس

للصف الخامس الابتدائي

الاسبوع (3)





The third week

Unit Three: Natural resources on Earth's surface

Concept 1: Biosphere and hydrosphere interactions (Part three)

Worksheet

Name:

Class:

Choose the correct answer:

1- The percentage of salt water represents about% of the Earth's surface.

- a- 3.5 b- 30 c- 70 d- 96.5

2- The is considered from examples of organisms that live in water streams.

- a- dolphin b- whale c- starfish d- salmon

3- Frogs live in water.

- a- lakes b- ponds c- seas d- oceans

4- Salty water is found in all of the following except

- a- lakes b- seas c- rivers d- oceans

5- Most fresh water found in theform.

- a- liquid. b- frozen c- gaseous d- still

Complete the following sentences:

1- Whales live in water.

2- Nasser lake represents the water ecosystem.

3- Lake..... is one of the salty lakes in Egypt.

4- The shallow areas of saltwater ecosystems include and





The third week

Unit Three: Natural resources on Earth's surface

Concept 1: Biosphere and hydrosphere interactions (Part three)

Homework

Choose the correct answer:

- 1- The lives in water streams.
a- salamander b- Moses fish c- frog d- salmon
- 2- The largest saltwater ecosystems are
a- ponds b- rivers c- lakes d- oceans
- 3- Water that seeps under the surface of the Earth through porous rocks is known as
a- lakes b- groundwater c- ponds d- water streams
- 4- The ponds are characterized by water.
a- fast flowing. b- very salty. c- still. d- salty

Put sign (✓) or (×)

- 1- Lakes water is always fresh. ()
- 2- Glaciers represent most of the fresh water. ()
- 3- Groundwater is found in the depths of the oceans. ()
- 4- The oceans contain a large amount of fresh water. ()
- 5- Coral reefs are examples of saltwater ecosystems. ()
- 6- Lake Nasser and Lake Bardawel are examples of salty lakes in Egypt. ()





Primary five

Science – second term

Biosphere and hydrosphere interactions (Part three)

Weekly test (3) – (A)

Question 1: Complete the following:

- The is considered one of the living organisms that live in water streams.

Question 2: Write what the following statement means:

- An area characterized by greenery, soil, climate, and wildlife that distinguished it from other areas.

Question 3: Give reason

- Jellyfish cannot live in ponds.

Question 4: Correct the underlined:

- Lake Assal is one of the freshest lakes.
- Pond water is characterized by fast-flowing water.





Primary five

Science – second term

Biosphere and hydrosphere interactions (Part three)

Weekly test (3) – (B)

Question 1: Complete the following:

- Water lilies grow in water.

Question 2: Write what the following statement means:

- Water found under the surface of the earth, seeping through porous rocks.

Question 3: Give reason

- Fish do not live in Lake Assal.

Question 4: Correct the underlined:

- Salamanders live in the oceans.
- Freshwater ecosystems cover a large portion of the Earth.





Primary five

Science – second term

Biosphere and hydrosphere interactions (Part three)

Weekly test (3) – (C)

Question 1: Complete the following:

- One of the fresh lakes in Egypt is

Question 2: Write what the following statement means:

- An area characterized by greenery, soil, climate, and wildlife that distinguished it from other areas.

Question 3: Give reason

- Whales live in oceans.

Question 4: Correct the underlined:

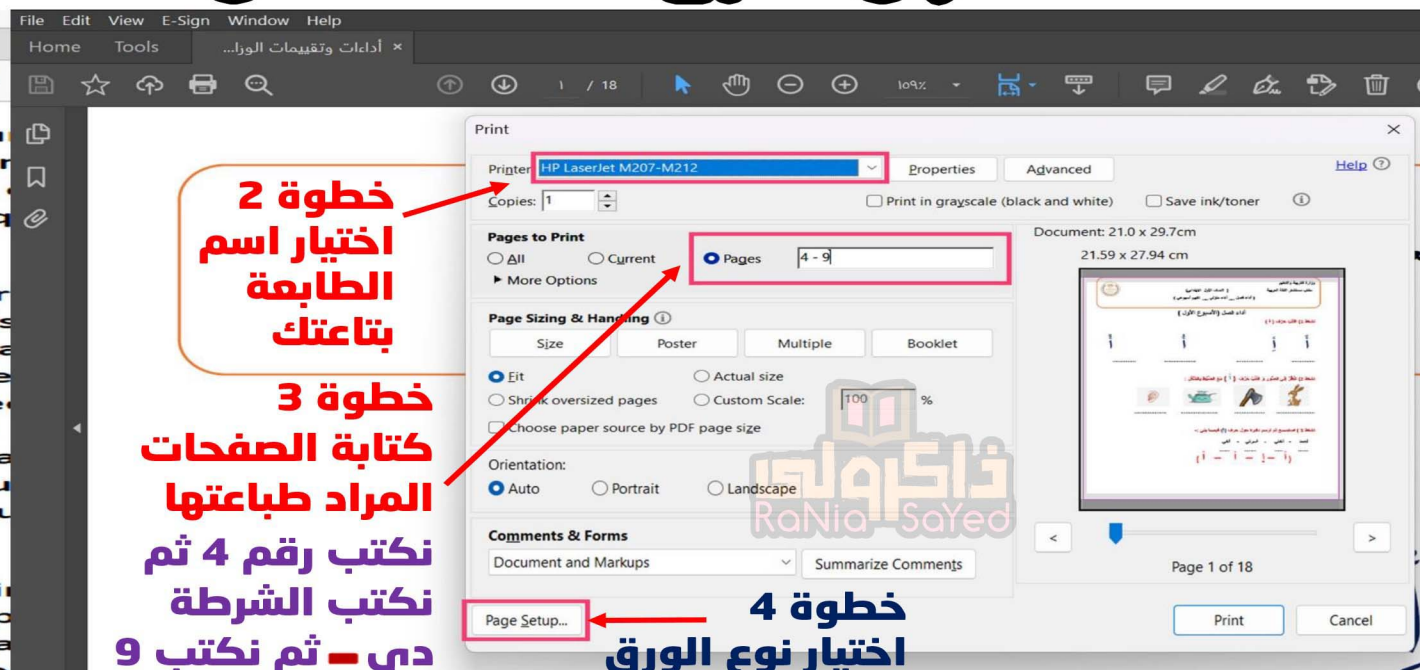
- 3.5% of the water on Earth's surface is salty.
- Water lilies live in seawater.



كيفية طباعة صفحات معينة من ملف معين مثلا ازاي نطبع الصفحات من صفحة 4 الى صفحة 9



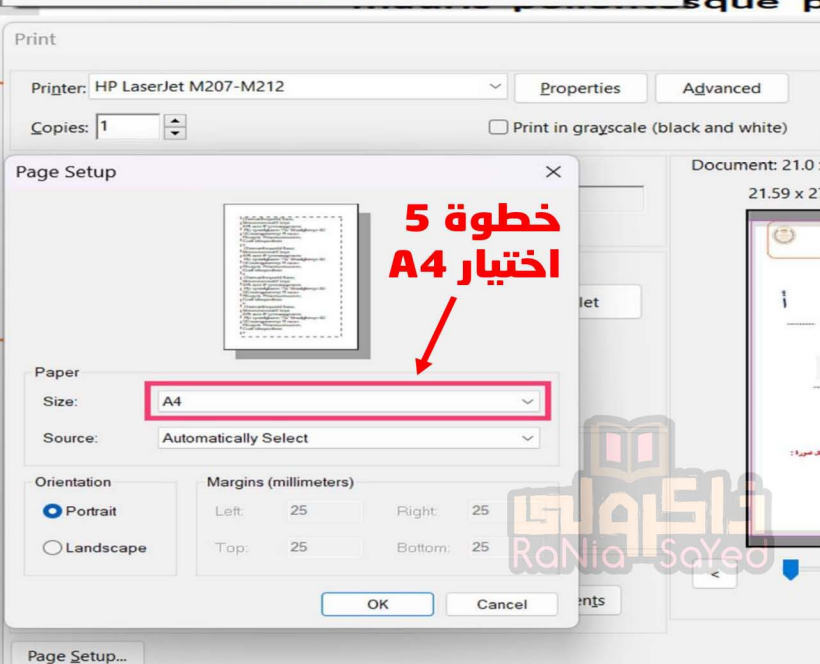
خطوة 1



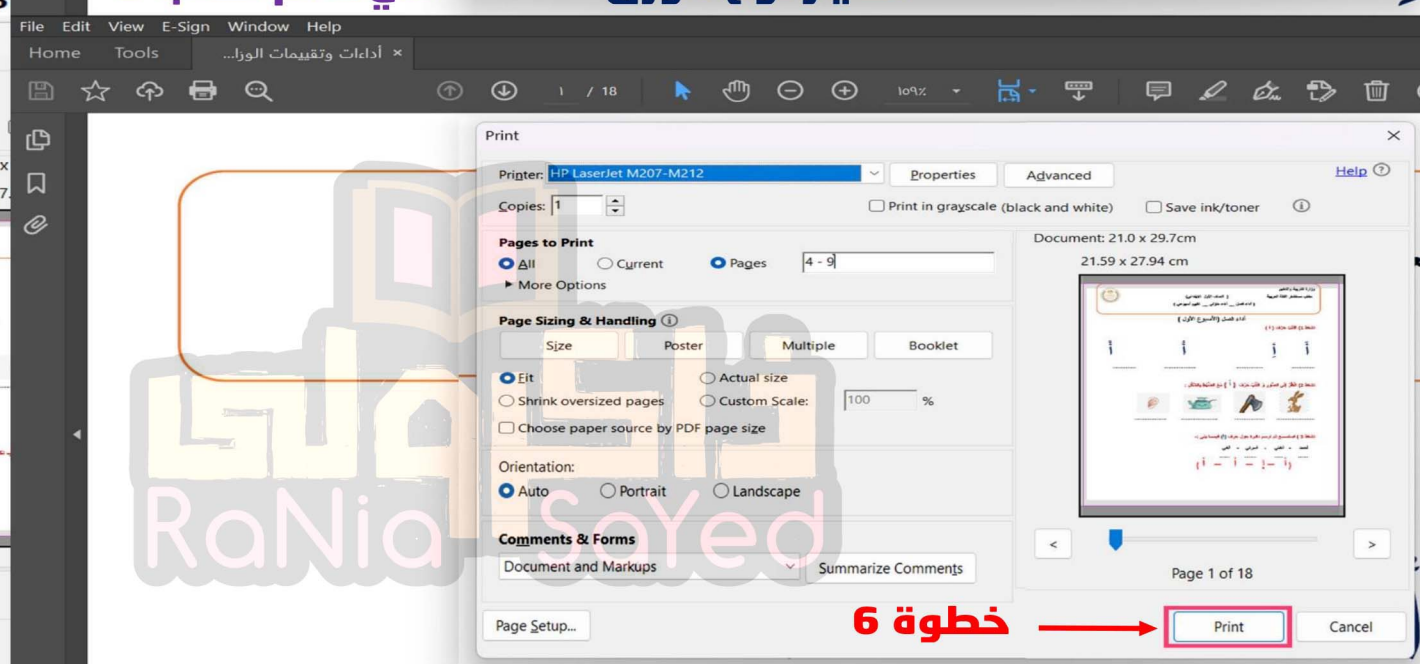
خطوة 2
اختيار اسم
الطابعة
بتاعتك

خطوة 3
كتابة الصفحات
المراد طباعتها
نكتب رقم 4 ثم
نكتب الشرطة
دي - ثم نكتب 9

خطوة 4
اختيار نوع الورق



خطوة 5
اختيار A4



خطوة 6